Index of Claims

lication	

Applicant(s)/Patent under Reexamination **BROWN ET AL.**

09/197,278

Examiner

Art Unit

Vy Q. Bui

3731

Rejected **Allowed**

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
0	Objected

							,		_	!							Ь.						י נ				-			_
Cla	aim	Date						Claim Date							[Cla	aim		Date											
Final	Original	14 05									Final	Original	12 14 05									Final	Original							
	1	-3					H			\vdash		-51-			\dashv	+	+	+	Н		ł		101	-	+	\dagger		+	┿	╁
	1 2	Н	╗	一		_	\vdash		T			52	V		\dashv	\dashv	\top	\top	Ħ	\neg	Ì		102	_	1	1	1	T	十	+
_	3	П			-				П	П		53	V			T	T	Τ			Ì		103			7		\top	\top	\top
	4	П	_	ヿ								54	U	•				\top			Ī		104	_	7	T	T	\neg	\top	
	\$	П										55									[105	$\Box \mathbb{I}$	floor				\Box	
	6											56	1								[106							
												57	Ш				1	1	Ш	_		_	107			_		_	ᆚ	
	\$			_		lacksquare	<u> </u>		<u> </u>			58	Ш		\perp	4	4	1		_	ļ		108	_	_	4		4	4	Щ.
	1					_	<u> </u>	<u>.</u>	L	Щ		59			_	_	_	+	\vdash	_	-		109		_	4		4	-	4
	10	Ш		_			<u> </u>		-	Ш		60	V		-	+	+	+	-		- 1		110	4	_	+	4	4	_	+-
	11	Н	_	\dashv			 		-	Н		61	V		\dashv	+	+	+-	-	\dashv	- 1		111 112	\dashv	+	+		-	+	
	12	Н		\dashv	_		 -	-		H		62	Н	-	\dashv	+	+	+	\vdash	\dashv	ŀ		113	+	-	+		-	+	+
	1B	\vdash	_		_	\vdash	-	⊢	1	H		63 64	Н	-	+	+	+-	+-	\vdash	\dashv	ŀ		114	+	+	+	+	+	+	+
	15	Н					⊢	\vdash		\vdash	·	65	Н		\dashv	+	+-	+-	+	\dashv	ŀ		115	\dashv	+	+	+	+	+	+
	16		_	\dashv		-	╫┈			H	-	66	Н	-	\dashv	+	+-	+	+	\dashv	ŀ		116	+		+	+	+	+	+
	17	Н	-	-	-		┢	-	╁	Н	\vdash	67			_	+	+	+	+	\dashv	ŀ		117	-	-	\dagger	+	+	+	+
	18			\neg			H	╌	 			68		-	-	+	+	+	\vdash	\dashv	ŀ		118	_	-	\dagger	\top	+	+	+
	19		_				\vdash	╁	┢	П		69	Н		\dashv	十	+	1-	1-		ı		119	\neg	1	1	T	1	\top	1
	20	Н			_		\vdash	\vdash	一	\Box		70			\neg		✝	T			ı		120	\dashv	7	7	\top	\top	十	\top
	2	П						_	T			71				T	\top	Т			ı		121			1				\top
	22	П					ı		Т			72				T	Т	Т					122			T				
	23					Г	Γ	Г				73									[123						\perp	
	22 23 24											74									[124							
	25						<u> </u>					75	Ц					1_			Į		125	_ _	_ _	1		4	\perp	1
	26							$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	ļ	76					\perp	\perp	\perp	Ц	ļ		126	_	4	4	_	_		_
L	27	Ш				<u> </u>		_	<u> </u>	Ш		77		_	_	\perp	1	_	<u> </u>	_			127	4	4	4	4	4	+	+
	28						乚	L	╙	Ш	ļ	78	Щ			_	1	4-	1		ļ		128	4	+	4	-	4	+	
<u> </u>	29	Ш		\Box		_	┡	⊢	ļ	Ш		79	Н		_	_	+	+			ŀ	·	129	_	-	+	+	4	-	
	30	\vdash		_			<u> </u>	_	┝	Ш		80	Н		_	+	-}-	-	₩,		ł		130 131	+	-	+	-	+	+	
ļ	3	Н		\dashv	_	-	⊢	⊢	├ ─	\vdash		81 82	Н	_		+	+	+-	+	_	}	-	132	-	-	+	+	+	+	+
	32 38	H		-	_		⊢	├	 —	Н		83	-	-	-	+	+		+	-	ł		133	\dashv	+	┽	+	╅	+	+-
-	3p 34	\vdash			-		┝	⊢	⊬	Н		84	Н	-		+	+-	╁	+		ŀ		134	+	+	+	+	+	+	\dashv
-	35	Н		\dashv	_	\vdash	┢	⊢	┼	H	-	85	Н	\dashv	-	+	+	╁┈	+	\neg	ł		135	\dashv	\dashv	┪	+	-+	\dashv	+
-	1 76	H	-		_	\vdash	 	┢	+-	H		86	Н	-	+	\dashv	+	+	+	\dashv	Ì		136	\dashv	+	+	\dashv	+	+	+
-	36 37	\vdash		-		┢	\vdash	\vdash	\vdash	H	 	87	Н	H	\dashv	+	+	+	+	\dashv	Ì		137		+	\dagger	\dashv	\dagger	+	+
-	38	H	_		-		1	\vdash	T	H		88	П	\vdash	\Box	十	\top	\top	1	П	Ì		138	寸	\top	十	7	\top	十	+
	(39)	V	_	\neg		_	T	\vdash	1	H	—	89	П		T	_	1	1			Ì		139	$\neg \uparrow$	\dashv	7	\neg	\top	十	\top
	MO		•		_	<u> </u>	T	T	1	П		90				1		\top	\Box		Ì		140			Ţ		1	_	T
	(A0)	V										91									ĺ		141					\prod	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}$	
	42	+							L			92					I				[142			floor				
	43	V										93				\perp		$oldsymbol{\perp}$			[143	\perp	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	\perp	\prod	Ţ	\perp	$oxed{\Box}$
	44	Ш					匚			\Box		94								Ш			144	_	_	\perp	_	\perp	\perp	
	45	Ш						L	<u> </u>	Щ	ļ	95	Ш				\perp	4_	1				145	_	4	4	_	\bot	\bot	4
L	(46)	Ш				<u> </u>	<u> </u>	-	oxdot	Ш	<u> </u>	96		Ш	$\sqcup \downarrow$	4	\perp	\bot	↓_	Щ	ļ		146	\dashv	\bot	4		4	+	4
<u></u>	47	Ш		\Box		<u> </u>	_	<u> </u>	↓	Щ	<u> </u>	97	.	ļ		-	+	+		Ш	ŀ		147	\dashv	+	4	-	+	+	+-
	48	Щ,		_		<u> </u>	\vdash	├-	 	 	-	98	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$		- -	+	-	Н	ŀ		148	-+	+	+		+	+	+
<u> </u>	49			\vdash		 	├		├	Н	-	99	\vdash	<u> </u>	\dashv		+	+	+-	\dashv	ŀ		149	-+	+	+		+	+	+
	50	V				L.	L	<u> </u>	1	Ш	Ĺ	100			LL					لـــا	L		150			丄	L	\perp	丄	